10/8/5,159

## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	• •	Non-elected
_	(Through numeral) Canceled Restricted	. A	Appeal Objected

•	im.	_	<u> </u>	•		Dat		<u> </u>	<u>.</u>	- ,	j	', '	Cla	lm		_	4		Dal	6						Cle	ılm					Dat	в	_
; 	lm n			<u> </u>					П		П				$\neg$					•							ন্ত্র	1	1					_
11.	highal	·	1	i									ਲ	Original			Ì	- 1								Final	Original		- 1	-			. 1	1
	Duc.	4,5		1	Į								Final	lξĺ		1	-									Œ		_	_	_	$\Box$			
7		<b>5</b>	·	-										61	$\neg$	$\neg$							$\Box$	_		_	101	_	_	_	_			_
	2		-	-					-					52	7	$\overline{\cdot}$								ᅵ		<u>.                                    </u>	102	_	.	$\Box$	_		•	
	. 8	3.5		-			-			_				53	7	$\neg$	$\overline{\cdot}$										103			<u>.</u>				_
	74		-:-		-		$\dashv$		-	-				54	┪		$\neg$		$\Box$				$\Box$	$\perp$			104	_	_	_	_	_		
٨,	. 5		-	_		-				$\dashv$	H			55			$\neg$									_	105	_	_	$\dashv$		_		_
	5 6 7									$\overline{\cdot}$				66	7	77			$\overline{\cdot}$				$\Box$	_		<u> </u>	108	-		_		_		_
•	7	<del>,,.</del>							_					67	$\neg$								_	ᆜ			107	_			_	_		<u>.</u>
• •	8	<u> </u>		-	Н									58	$\neg$								Ш	_		_	108	4	_	_	_			<u>_</u>
	. 8				П									69						_			$\Box$	_			109	_	4	-:1	_		_	-
•	10	•							-			1		60					_	_			$\Box$	_			110				$\dashv$	_		
•	10 11						-					1		81	$\Box$				_	_	_		1	_			111				1			-
	12	-	•											62		_	$\Box$	_	_	_						-	112					$\dashv$	_	÷
	19 19			,			·						·	63		_	_	_	4		_		_	{			113			ᅱ	ᅴ			-
•	14	-												64	4		_	_	_	_			$\dashv$	$\dashv$			114 115					$\dashv$	$\neg$	_
1:	15	-					,							65	4	_	4	-1			-1		$\dashv$	$\dashv$		<u> </u>	116		$\dashv$			-		_
	16		. 1			·				$\perp$		:		66	_	[	$\dashv$		-	-							117		$\dashv$			$\dashv$		_
	17								•					67	_		ᅴ		-		_		$\dashv$	$\dashv$	٠		118	$\dashv$	-	-	$\dashv$		i	
	18)	. 5			Ċ					Ш			_	68	4				-	-				ᅴ			119	$\dashv$	-	-+		-		_
/	19	٠							Ш					69		_					-	_		$\overline{\cdot}$			120	_	-		一	$\dashv$	$\overline{}$	_
/1 - ]	20			·					·					70	_	_	_	$\dashv$	_	_							121		-1	-		$\dashv$	Н	
	21												_	71			_						$\vdash$	$\dashv$		_	122	$\dashv$	-		-		·	
•	22	Ŀ		_							Ш		_	72 73		늰			-1	-		$\vdash$	Н			-	123	_	一	_	$\neg$			_
٠,٠	23	<u> </u>	_	ļ	_			_	-	$\vdash$	Ш			74	$\dashv$		-	$\dashv$			l	Н	Н	$\dashv$	•	_	124	7	7	$\neg$				
	23 24 25	,	<u> </u>	<u> </u>			<u>  -                                   </u>			-				75	ᅱ	-		_			_		П			ļ. —	125		$\Box$					L
ئى ر ئارى	25	<u></u>		<del>  -</del>						-	-		ļ÷-	76	-							•	П				126			$\Box$		لـــا		_
. *	20	3	-		-	<u> </u>	-	-		<del>                                     </del>	-		-	77	$\neg$	_	_							•			127						1	_
	26 27 28	-			<del>  -</del>	-	_	<del>  -</del>	-	┢	•		$\vdash$	78	-	-										<u>.                                    </u>	128	ᆜ				<u>.                                    </u>		-
• •	29	-	1	-	-	-		<del>-</del>		<u> </u>				78													129				<u>,                                    </u>	<u> </u>	-	-
100	30	1	1	-	-			<del>ا</del> ٔ		_	-			80			•			<u> </u>		_				<u> </u>	130	÷					<del>├</del> -	-
	30 31	1	1	•	1:-		-	1		Γ		. `		81						_	<u> _</u>	Ŀ	_	_			131					<del></del>	<del> </del>	-
	32	1		1	1	1	1	1	-		-	<u>!</u>		82			<u>.                                    </u>	Ŀ	L	<u> </u>		١			-	H	132					-	-	-
35	32 33		1		1	1	1						Ŀ	83						<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u> _				133 134					-		-
نغد	34	1	=	=	=	$\equiv$						=		84	=	=		=	=	=	=	⊨	=		===	⊨≕	135	=	=	=	=	1	一	F
Ų.	35 38	100						Ŀ	L		Ŀ			85		<u> </u> _	<u> </u>	_	_	<u> -</u>	<b>├</b>	<del> </del>	<del> </del> —	-		-	136		,	-	-	一	1	1
			]:	L	L		<u> </u>	上	Ŀ	<u> -</u>	<b> </b>		<u> </u>	86		_				<del> </del> -	├	<del>  -</del>	╂-	<del>  -</del>		-	137			-	-		⇈	Γ
	37		1_	L	1_	L	1_	_	<u> </u>	<u> </u> _	<b> </b> _	1	<u> </u>	87	<u> </u>	-		-	<b>├</b> —	-	┼╌	┼	├-	├┈		1	138		-		:		1	Γ
	38		Ŀ	1_	1_	<u></u>	1.	1_	1_	ļ	<b> </b>	ļ		88	÷		ŀ	<del> </del>	-	├	┼-	╁	╁╌				139	-	-	-	Ι.			Γ
•	39				1_	<del>ا</del> ـــٰ	١	1_	↓_	┞	↓	`	-	88		-	├-	<del> </del>		╁╌	-	┼─	1.	-	Ü.,	-	140				1	Ι.		Γ
•	40						Ŀ	_	<u> </u>	1.	<b> </b>		_	80	_	<u> </u> _	<del> </del>	<del> </del>	<del>!</del> –	╌	╁—	╁	-			$\vdash$	141		-	†		1	Ι.	1
;	41		<u>                                     </u>	<u>.                                    </u>	1.			<u> </u>	L	1	<u> </u>		_	91	_	<u> </u>	1_	↓_	<b> </b>	├-	╂	╁-	┼-			$\vdash$	142	1	-	╁╌	† †	1	-	T
	42		1			Ŀ		L	L	ļ	_	1		92	_	<u> </u>	1-	<del> </del>	ļ÷	-	$\vdash$	<del> </del>	-	-		-	143		1	†	† ÷	<u> </u>	1	Γ
	43			1:					Ŀ	L	<u> </u>		-	93	Ĺ	-	<del> </del>	<del> </del>	-	-	╁	╂—	┨-	-	1	-	144		1	1	1	T	T	F
•	44	1	1		$\prod$	Ŀ	$\prod$	L	L	Ŀ			_	94		1	<u> </u>	<b>↓</b>	$\vdash$	1-	┼-,	+	ŀ	├	{	-	145		-	1	$\vdash$	1.	1	T
•	45		1	$\prod$	$\mathbf{I}^{-}$				Ŀ				1_	95		1_	1_	<u> </u>	1	-	┼	+	+	-	{	$\vdash$	146	4	1-	$\vdash$	1	1	1	1
	46				1.				L.			1	1	. 86	_	<u> </u>	1	1	1-	┼-	╂	+	╀	├-	-	-	147		1	1	T	$\top$		1
	47		T	Ţ.	1.		1	$\overline{L}$	Ŀ			] .	L	97	<u> </u>	<u> </u> _	1	↓_	1	1	4	4-	-	-	1	-		-	-	1-	1	<del>                                      </del>	†	T
•	48	1		Τ	Τ			Ŀ			E		_	98		Ŀ	1	4-	1	+	1-	1-	1-	<del> </del>	1	-	148		-	1	$\vdash$	1	1	1-
•	46	1 -	7	T	1		$\prod$	L		Ŀ		]	1_	. 99		Ļ	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	4_	ļ.	-	╁	<del> </del> -	┦-	-	{	-	149		-	╁╌	-	†	1	
•	50		1	$\perp$				L			$\prod$	J		100	<u>L</u>	<u> </u>	_	上	_	<u>1</u> _	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u>ا</u>	ا.	Ļ	lip	1	<u> </u>		1	<u></u>		
•					-,				٠.				•			٠				-				•			•				-			